



## NB7L14MMNG

Numéro d'article:	NB7L14MMNG
Fabricant / marque:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Description du produit:	IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN
Feuilles de données:	<a href="#">NB7L14MMNG.pdf</a>
Statut RoHS:	Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock:	1881 pcs stock
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**DEMANDE DE DEVIS**

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

### Spécifications de NB7L14MMNG

NUMÉRO D'ARTICLE	NB7L14MMNG
FABRICANT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
LA DESCRIPTION	IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	1881 pcs
FICHE TECHNIQUE	<a href="#">NB7L14MMNG.pdf</a>
TENSION - ALIMENTATION	2.375 V ~ 3.465 V
TYPE	Fanout Buffer (Distribution), Translator, Data
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	16-QFN (3x3)
SÉRIES	-
RAPPORT - ENTRÉE: SORTIE	1:4
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	16-VFQFN Exposed Pad
SORTIE	CML
AUTRES NOMS	NB7L14MMNG-ND NB7L14MMNGOS
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C
NOMBRE DE CIRCUITS	1
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CONTRIBUTION	CML, LVCMOS, LVDS, LVPECL, LVTTTL
FRÉQUENCE - MAX	8GHz
DIFFÉRENTIEL - ENTRÉE: SORTIE	Yes/Yes
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Clock Fanout Buffer (Distribution), Translator, Data IC 1:4 8GHZ 16-VFQFN Exposed Pad
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	NB7L14M

### Tags associés

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MMNG	Distributeur NB7L14MMNG	NB7L14MMNG Fournisseur
Prix NB7L14MMNG	NB7L14MMNG Photos	Image NB7L14MMNG
NB7L14MMNG PDF Fiche technique	NB7L14MMNG Télécharger la fiche technique	NB7L14MMNG Fiche technique
Action NB7L14MMNG	Acheter NB7L14MMNG	Acheter AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MMNG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MMNG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fournisseur	Distributeur AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MMNG	ON Semiconductor NB7L14MMNG	Aptina / ON Semiconductor NB7L14MMNG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MMNG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MMNG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MMNG

### Produits connexes

<p><b>NB7L11MMNEVB</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: BOARD EVAL BBG NB7L11MMN En stock: 3558 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>NB7L11MMNR2</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC CLK BUFFER 1:2 8GHZ 16QFN En stock: 6065 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>NB7L14MN1G</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN En stock: 11151 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>NB7L14MMN</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN En stock: 6884 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>NB7L14MN1TWG</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC CLOCK FANOUT/BUFFER 1:4 16QFN En stock: 15434 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>NB7L14MMNGEVB</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: EVAL BOARD NB7L14MMNG En stock: 190 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>NB7L11MMNR2G</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC CLK BUFFER 1:2 8GHZ 16QFN En stock: 2740 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>NB7L14MMNR2</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN En stock: 6774 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>NB7L14MMNEVB</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: EVAL BOARD FOR NB7L14MMN En stock: 5743 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>NB7L14MMNR2G</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN En stock: 2056 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>NB7L11MMNG</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC CLK BUFFER 1:2 8GHZ 16QFN En stock: 1493 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>NB7L14MN1TXG</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor La description: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN En stock: 18308 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>